



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «РАДИУС».

Основной государственный регистрационный номер: 1027700592479.

Место нахождения: 124489, Российская Федерация, город Москва, город Зеленоград, проспект Панфиловский, дом 10, корпус 3

Телефон: 84956631763, адрес электронной почты: radius@rza.ru

в лице Директора Давыденко Юрия Николаевича

заявляет, что

Белизномер «БЛИК-Р3»

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2011-004-17326295-96 "БЕЛИЗНОМЕР ЛАБОРАТОРНЫЙ "БЛИК-Р3"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «РАДИУС».

Место нахождения: 124489, Российская Федерация, город Москва, город Зеленоград, Панфиловский проспект, дом 10, строение 3

код ТН ВЭД ЕАЭС 9031 49 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов испытаний №№ 049-02/12-ЦСТ, 050-02/12-ЦСТ от 01.02.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ЦСТ-Испытания» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004; паспорта; руководства по эксплуатации

**Схема декларирования:** 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.02.2022 включительно.**

М.П. Давыденко Юрий Николаевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.AM03.B.00240/19

**Дата регистрации декларации о соответствии** 14.02.2019